

12V DC

24 VDC

Gâche à émission

de courant

Exemples de synoptiques de branchement

Mode d'emploi BXINOX+ CE

Bouton poussoir inox anti-vandale

avec plaque d'encastrement inox - marquage braille, buzzer, led

Caractéristiques techniques :

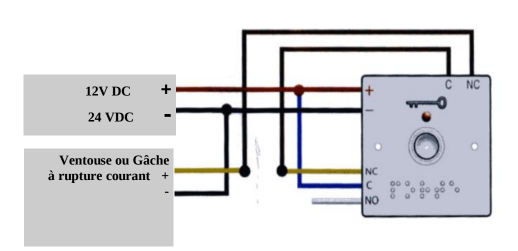
Plaque	1	80 x 80 x 1,50 mm
Bouton poussoir	:	INOX
Tension	:	12/24 ac/dc (+-10%)
Intensité	:	60 mA max
1 Contact inverseur NO/NC	:	125 V AC / 1 A - 30 V DC / 2 A
1 contact NC	:	250 V AC / 2 A - 24 V DC / 1 A
1 LED	:	Tricolore (rouge, orange et verte)
Poids	:	0,09 Kg
Température	:	-5° à +40° C
Buzzer	:	70 dB
IP	:	42
Temporisation réglable	:	0, 5, 10, 15 s

Montage:

Pose en encastré tel que le produit est fourni ou pose en applique avec le boitier Inox en Option

Pose encastrée possible sur pot de 60 mm standard (non fourni, profondeur préconisée : 50 mm)

Plaque : Dimension : $80 \times 80 \times 1,50 \text{ mm}$

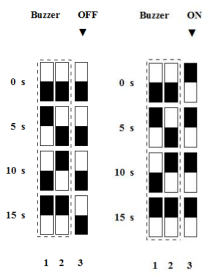


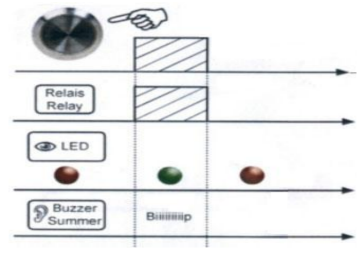


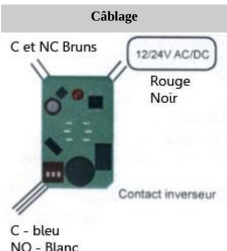


Mode d'emploi (BXINOX+)

Réglage de la temporisation







NO - Blanc

NC - orange



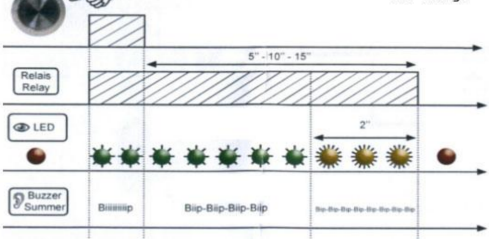
En option:

Boîtier de mise en applique

Dimension: 83,50 x 83,50 x 51,80 mm

Raccordement par connexion rapide de 7 fils de 5 cm





Attention:

Utiliser une tension conforme à celle indiquée.

L'emploi d'une tension inappropriée n'est pas couvert par la garantie et peut causer des dommages irréversibles au produit.